10/088,988 NIE, XIA Examiner Art Unit Kevin P Rizzuto 2183 Rejected - (Through numeral) Cancelled Hermitian Cancelled Hermitian Cancelled Interference Claim Date Claim Date Claim Date Claim Date Claim Date Claim Date Claim Date Claim Date Claim Date Claim Date Claim Date Claim Date Claim Date Claim Date Claim Date Claim Date Claim Date Claim Date Claim Claim Date Claim Date Claim	ted
Examiner Kevin P Rizzuto 7 Rejected — (Through numeral) Cancelled H Restricted I Interference Claim Date Claim Date Claim Date Art Unit Kevin P Rizzuto 2183 A Apper C O Object Claim Date Claim Date	ted
✓ Rejected — (Through numeral) N Non-Elected A Appe = Allowed + Restricted I Interference O Object Claim Date Claim Date Claim Date	ted
✓ Rejected — (Through numeral) N Non-Elected A Appe = Allowed + Restricted I Interference O Object Claim Date Claim Date Claim Date	ted
Claim Date	ted
Claim Date	ted
= Allowed + Restricted I Interference O Object Claim Date Claim Date Claim Da	ted
Claim Date Claim Date Claim Da	
Claim Date Claim Date Claim Da	
	ite
	ite
Final Original 3/9/05 9/20/05 5/19/06 Final Original Original	
Pring 3/9/00 3/9/00 3/9/00 3/9/00 3/1/9/00 5/	
1 1 1 1 101	
2 1 102 102	
3 1 1 103	
4 54 104 104	
5 55 105 105	
6 56 106	
7 57 107 107	
8 58 108	
9	
10 60 110	

Final	Originat	3/6/8	9/20/02	5/19/06							Final	Original										Final	Original									
	1	1	1	1								51	П		\neg					一			101			\neg		\neg		\neg	\exists	
	2	1	1							\neg		52	П		\neg	一	\neg						102								\neg	
	3	1	1	1						\neg		53				\neg	丁			ヿ			103								\neg	
	4											54					\neg	\neg		П			104								\neg	
	5					П						55						\neg					105								П	\neg
	6											56											106								\Box	\Box
	7											57											107									\Box
	8											58						П					108									
	9					Г						59											109									
	10					Г						60						\neg					110								\Box	
	11											61											111								\Box	
	12											62											112								\Box	
	13											63											113									
	14											64											114									
	15											65											115									
	16											66_								Ţ			116									
	17											67											117									
	18											68											118									
	19											69							\perp				119							\Box	\sqcup	_
	20											70											120	<u> </u>								
	21											71											121							\perp	ightharpoonup	_
	22										L	72										L	122							\perp	\sqcup	
	23											73											123							\perp	\sqcup	_
	24										L	74							_				124			_				\dashv	_	
	25									_	<u></u>	75					_					<u> </u>	125								\dashv	_
	26						$oxed{oxed}$			_	<u> </u>	76					$ \bot $		_		_	<u> </u>	126							\Box	\dashv	_
	27											77					\perp	_		\bot	_	<u></u>	127							\sqcup		_
	28										<u></u>	78				\perp		\dashv	_	_	_	<u> </u>	128				Ш			\sqcup	_	_
	29									_		79				_		4	_	\perp	_	<u> </u>	129	$ldsymbol{ld}}}}}}}$	Щ					\sqcup	_	_
	30						_	$ldsymbol{ld}}}}}}$	Ш	_		80				_	_	_	_	\Box	_	<u> </u>	130		Ш					\sqcup		_
<u></u>	31											81		L			_	_			_	<u> </u>	131	L	\Box	\perp				\sqcup	_	_
	32				_	_			Ш		<u> </u>	82		L	_	_	_	_	_	\Box	_	L	132							-	_	_
	33					_		<u> </u>		_	<u> </u>	83	<u> </u>		_		4	_			_	L	133	_						\vdash	\dashv	_
	34					<u> </u>		_	Ш		<u> </u>	84	_			_	_	_	_	_	_		134	_	_					\vdash		4
	35	L_	\perp		_	<u> </u>	_	_	Щ	\Box	<u></u>	85	_	L.	Ш	_	_	_			_	<u> </u>	135	L			_		Щ	$\vdash \vdash$	- -∤	_
<u> </u>	36	L	<u> </u>	Щ.	_	<u> </u>		ļ	Щ		<u> </u>	86		_	Щ		_	_	_	-	_		136	<u> </u>	Ш			\vdash	\vdash	\dashv	-	\dashv
<u></u>	37		L.	\Box	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Щ		_	87	_	 	Ш		_	_		\sqcup	4	<u></u>	137	<u> </u>	Ш		\vdash	Ш				\dashv
	38	\vdash	<u> </u>	Щ.		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\Box		88	_	<u> </u>	\sqcup		_	_	4			<u> </u>	138		Ш	<u> </u>		Щ	<u> </u>		_	\dashv
	39	<u> </u>	<u> </u>	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	 	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_		89	_	<u> </u>	Ш	\dashv	_	_	4		\dashv	-	139	<u> </u>	ш		\vdash	Ь.,	\vdash	\vdash		_
L	40		<u> </u>			_				_		90					_	_	_	_	_		140					_	_	\vdash	\dashv	-
<u></u>	41	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	_		91		\sqcup	Ш	\sqcup	_	_	_				141	—	\vdash		Ь.	\square	\vdash	\dashv		\dashv
	42	<u> </u>			_	<u> </u>	_			_	_	92	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_	_	-	_	\dashv	_		142	<u> </u>	Ш		_	Ш		\vdash	\dashv	
-	43	<u> </u>		_	_	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	\dashv	-	93	<u> </u>	<u> </u>	H	\sqcup	_			\sqcup	\dashv	_	143		H		\vdash		<u> </u>	$\vdash\vdash$		\dashv
\square	44	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	\dashv		94	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	_	\square	\dashv		144	—	<u> </u>		\vdash	\vdash	<u> </u>		-	\dashv
-	45	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	!	<u> </u>	<u> </u>	_	\sqcup	_	95	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	_		Ш	\dashv		145	<u> </u>	<u> </u>		_	\vdash	\vdash	\vdash		\dashv
<u></u>	46	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	<u> </u>	_			96	<u> </u>	<u> </u>	_		_	_		\square		_	146	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	 	$\vdash \vdash$	_	\dashv
	47	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	97	<u> </u>	<u> </u>				_ļ		\sqcup	_	—	147	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	-	<u> </u>	-	\vdash	4	\dashv
<u> </u>	48	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				98	⊢	<u> </u>	Щ	<u> </u>		_	_	-	_	_	148		\vdash	\vdash	<u> </u>	 	-	$\vdash \vdash$	_	\dashv
<u> </u>	49	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 -	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Щ		99	<u> </u>	1_	\sqcup			_		Щ	_		149	<u> </u>	\vdash	\vdash	⊢		<u> </u>	$\vdash \vdash$	_	\perp
L	50	<u> </u>	<u></u>			<u> </u>	L_	<u>L</u>	L			100	<u> </u>	Ц_	Ш		\Box			Ш			150		L., !		L			Ш		Ш